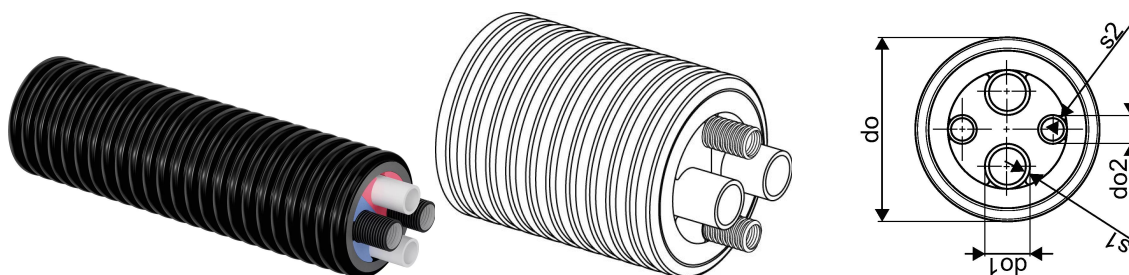


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895

- От А до В или тръба за свързване на термопомпа, отопление и охлаждане
- Две средни тръби PE-Ха с кислородна бариера, SDR 11
- Два кабелни канала за хранващи кабели и кабели за данни
- Максимално натоварване 6 bar/95°C
- Оцветен централен профил, за да се избегне объркване на потока и възвратната линия
- PEX пяна, корпус от HDPE



Относно Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin HP

Спецификация

- Гъвкава, предварително изолирана, самокомпенсираща се пластмасова тръбна система, произведена съгласно EN 15632
- вътрешна тръба: от омрежен полиетилен (PE-Ха), съгласно EN ISO 15875, естествен цвят, PN 6 (SDR 11) или PN 10 (SDR 7,4), Кислородна защита съгласно EN 15632
 - изолационен материал: PE-X пяна със затворена клетка, постоянно еластична, устойчива на стареене
 - външна тръба/кожух: гофриран полиетилен с висока плътност (HDPE)

Приложение

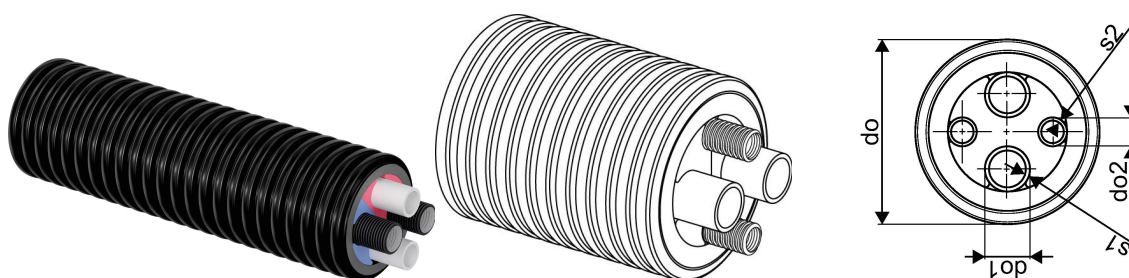
- пренос на отоплителна и охлаждаща вода за подземни инсталации.
- макс. работна температура на отопление 80°C съгласно EN 15632
- аварийна температура 95°C
- статична верификация за тежкотоварен трафик от 60 тона

Сертифициране

- одобренията трябва да бъдат проверени от местно отговорно лице

Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895



Measurements

Радиус на огъване M	0,8
Външен диаметър_do	175
Външен диаметър_do1	40
Външен диаметър_do2	32
Дебелина на стената_s1	3,7
Дебелина на стената_s2	3,5

Status

Item Available From date	2024-03-01
MTO (longer delivery times) седмици	Артикулът е наличен при поискване, минимално време за изпълнение 2

Product code

Item no EAN	6414905231614
Item no GF	35001093895
Item no GTIN	06414905231614
Item no LVI	3010126
Item no NRF	8360947
Item no RSK	2266307
Item no VVS	087808133

Размери

Височина на елемента	175
Дължина на елемента	1000
Единично тегло на артикул	2,605
Ширина на елемента	175
Item_UOM	m

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905473519
Височина на опаковката PL1	2400

Дължина на опаковката PL1	2400
Опаковка Количество PL1	200
Тип опаковка PL1	Coil
Обем на опаковката PL1	10,368
Тегло на опаковката PL1	521
Ширина на опаковката PL1	1800

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg